

	<h2 style="color: red;">TDC566K006NSF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TDC566K006NSF
	Hersteller / Marke:	Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP TANT 56UF 6V 10% RADIAL
Datenblätter:	 TDC566K006NSF.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 2576 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	TDC566K006NSF
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP TANT 56UF 6V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Tantalkondensatoren
Teilstatus	2576 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6V
Art	Conformal Coated
Toleranz	±10%
Größe / Dimension	0.250" Dia (6.35mm)
Serie	TDC
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller-Größencode	F
Lebensdauer @ Temp.	-
Leiter-Abstand	0.125" (3.18mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.500" (12.70mm)
Eigenschaften	General Purpose
Fehlerrate	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	56µF

TDC566K006NSF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TDC566K006NSF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TDC566K006NSF Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TDC566K006NSF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TDC565K035NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 5.6UF 35V 1411</p>	 <p>TDC685K025NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 6.8UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC685K025NSF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 6.8UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC685K035NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 6.8UF 35V 10% RADIAL</p>
 <p>TDC565K035NSF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 5.6UF 35V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC565K025NSF-F Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 5.6UF 25V 10% RADIAL</p>	 <p>TDC600-2-R Bussmann (Eaton) FUZE CARTRIDGE CERM 2POLE</p>	 <p>TDC565K025NSF Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP TANT 5.6UF 25V 10% RADIAL</p>

TDC566K006NSF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TDC566K006NSF	TDC566K006NSF-Datenblätter	TDC566K006NSF PDF	Cornell Dubilier Electronics
TDC566K006NSF	TDC566K006NSF-Datenblatt	TDC566K006NSF-Datenblätter	TDC566K006NSF PDF	TDC566K006NSF
TDC566K006NSF Electronic	TDC566K006NSF-Komponenten	TDC566K006NSF-Verteiler	TDC566K006NSF-Bild	TDC566K006NSF-Teil
TDC566K006NSF Preis	TDC566K006NSF Hersteller	TDC566K006NSF Bild	TDC566K006NSF Aktie	TDC566K006NSF Inventar
TDC566K006NSF Neu	TDC566K006NSF Original	TDC566K006NSF garantiert	TDC566K006NSF RFQ	TDC566K006NSF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited